

COMUNE DI GRATTERI

Provincia di Palermo



Lavori di completamento di una casa di riposo per anziani *-Progetto esecutivo-*

COMUNE DI GRATTERI

Ufficio Tecnico

- Visto il verbale di verifica e validazione, ai sensi degli artt. 52, 53, 54 e 55 del D.P.R. 207/2010;
- Esaminato il progetto, si esprime parere tecnico **favorevole**, ai sensi dell'art. 5, comma 3, della L.R. 12/2011.

Gratteri li _____

Il R.u.p.

geom. Antonio Cicero

ELABORATO: Complementi d'arredo

TAVOLA

DATA

L

UFFICIO DI PROGETTAZIONE
ESECUTIVA

IL SINDACO

IL R.U.P.

ing. Giuseppina Castiglia

geom. Francesco Di Majo

ing. Giacomo Ilardo

geom. Antonio Cicero

COMPLEMENTI DI ARREDO CAMERE OSPITI

CAMERA TIPO:

| N. | DESCRIZIONE | PREZZO UNITARIO €. | TOTALE €. |
|---------------------------------|--|-----------------------|------------------|
| 2 | Armadio a due ante a battente - dimensioni cm. (200x90x57) - con serratura e cassetiera interna (n. 2 cassetti) con spigoli arrotondati. | 450,00 | 900,00 |
| 1 | Piano scrittoio - dimensioni cm. (180x65x 2,5) - con bordo sagomato ed arrotondato compreso di barra antiflessione, n. 4 supporti/supporti sottopiano) | 180 | 180,00 |
| 2 | Comodino con tre cassetti su n. 4 ruote e serratura - dimensioni cm. (45x 45x58) con spigoli arrotondati. | 160 | 320,00 |
| 1 | Mensola dimensioni cm. (180x26x2,5) compreso n. 3 regimensele | 50 | 40,00 |
| 1 | Testata continua in Nobilitato - dimensioni cm. (360x 75 x 2,5) compreso ferramenta per fissaggio a parete. | 150 | 150,00 |
| 1 | Televisore schermo piatto 23 pollici | 200 | 200,00 |
| 2 | Poltroncine imbottite tipo "ovetto" dimensioni cm. (77x70x78) | 100 | 200,00 |
| 1 | Specchio dimensioni cm. 70 x90 | | 30,00 |
| TOTALE PER CAMERA | | | 2.020,00 |
| IVA | | | 202,00 |
| SOMMANO | | | 2.222,00 |
| TOTALE PER N. 18 CAMERE | | | 39.996,00 |
| e in cifre tonde € | | | 40.000,00 |

CHEDA PRODOTTO - MANUALE USO E MANUTENZIONE

presente documento ottempera alle disposizioni previste dal D.Lgs 206/05 "Codice del consumo, a norma dell'articolo 7 della legge 29 luglio 2003, n. 229" pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 235 del 8 ottobre 2005 - Supplemento Ordinario n. 162

DESCRIZIONE DEI MATERIALI

STRUTTURA (Fianchi, cappelli, ripiani, piani lavoro, mensole) Realizzata con pannelli di particelle di legno spessore mm. 18 o 25 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1), nobilitati 2 lati con decorativo melamminico. Bordi: in ABS o polipropilene (sp. da 0,5 a 2 mm) o in decorativo (spess. 0,4mm). Su pannelli spessore 25 il bordo anteriore stondato di spess mm. 0.4 è applicato con tecnica sofftforming.

SCHIENALI INTERNI - FONDINI CASSETTI Pannelli in fibra di legno spessore mm. 3, con un lato trattato con laccatura superficiale o applicazione di carta stampata effetto legno.

ANTE A BATTENTE E FACCIATA CASSETTI IN PANNELLO OPACO In pannelli di particelle di legno spessore mm. 18 con basso contenuto di formaldeide (classe E1), nobilitato sui 2 lati con decorativo melamminico. Finitura laterale ottenuta per piegatura della superficie con tecnica preforming o con applicazione di bordo stondato di spess. 0.4 mm applicato con tecnica sofftforming; bordi di testa in ABS spessore mm. 0,8.

ANTE A BATTENTE E FACCIATA CASSETTI IN PANNELLO LUCIDO In pannelli in fibra di media densità (MDF) a basso contenuto di formaldeide (classe E1), spessore mm. 18, nobilitati lato interno con superficie melamminica. Nobilitazione lato esterno con rivestimento in foglia polimerica finitura lucida (lavorazione longitudinale postforming r=2 mm). Bordi di testa in ABS spessore 0,8 mm.

ANTE A BATTENTE E FACCIATA CASSETTI CON CORNICE TRAVERSINI In pannelli di particelle di legno spessore mm. 18 con basso contenuto di formaldeide (classe E1) nobilitate 2 lati con decorativo melamminico. Cornice perimetrale (e traversini) in PVC cubicato con pellicola effetto legno o tinta unita.

ANTE A BATTENTE VETRO CON TELAIO Versione con montanti e traversi in trafilato di alluminio anodizzato. Vetro colorato a caldo con vernici idrosolubili, temperato, sp. 4 mm. Versione con montanti in fibra di media densità (MDF) con basso contenuto di formaldeide (classe E1) laccata (tinta unita) o rivestita con decorativo (finitura legno) e traversi in carpino tinto legno o laccato tinta unita. Vetro trasparente o serigrafato, temperato, sp. 4 mm.

ANTA SCORREVOLE In pannello opaco È realizzata in pannello di particelle di legno in classe E1 (basso contenuto di formaldeide), nobilitato sui 2 lati con superficie melamminica spessore 18 mm. **In pannello lucido** In pannelli in fibra di media densità (MDF) a basso contenuto di formaldeide (classe E1), spessore mm. 18, nobilitati lato interno con superficie melamminica. Nobilitazione lato esterno con rivestimento in foglia polimerica finitura lucida. **Maniglioni laterali** in alluminio, anodizzato o ricoperto con decorativo, con tiranti di regolazione interni. **Versione a specchio** con specchio sp. 4 mm incollato al pannello e cornice di fissaggio superiore ed inferiore in metallo verniciato con polveri epossidiche

ANTA SCORREVOLE Telaio vetro Montanti e traversi in trafilato di alluminio anodizzato. Vetro colorato a caldo con vernici idrosolubili, temperato, sp. 4 mm.

ANTA SCORREVOLE Binari e carrucole Struttura metallica con parapolvere superiore e regolazioni altezza di scorrimento.

BOCCOLI Realizzati in fibra di legno a media densità (MDF) spessore ricoperto con carta decorativa; bordo di testa in ABS sp. 0,8 mm.

MANIGLIE Maniglie in legno: faggio o frassino tinte legno; Maniglie in materiale plastico: ABS laccato o metacrilato; Maniglie in metallo: zama o alluminio anodizzato.

AVOLI LEGNO raddoppiabili con piani in particelle di legno, con basso contenuto di formaldeide (Classe E1), nobilitati 2 lati su supporto in laminato Sp. mm 0,4, rivestiti con decorativo melamminico. Finitura laterale ottenuta con tecnica sofftforming e bordi di testa in ABS spessore mm. 0,8. Basamento in particelle di legno, nobilitato 2 lati Sp. mm 25. Gambe in legno tinte legno o laccate.

AVOLI LEGNO rettangolari (fissi o allungabili) con piano principale e pianetti allungo in particelle di legno, con basso contenuto di formaldeide (classe E1) rivestito in laminato HPL nei vari decorativi e finiture. Basamento in multistrato rivestito in laminato colore cassa. Gambe in faggio massiccio tinte legno o laccate.

AVOLI METALLO Basamento in metallo verniciato a polveri epossidiche. Versione con piano in particelle di legno a basso contenuto di formaldeide (classe E1) sp. mm. 18 nobilitato 2 lati con superficie melamminica, bordo ABS 4 lati sp. mm. 0.8. Versione con piano in cristallo sp. mm 6 serigrafato e temperato.

DIE LEGNO Struttura in faggio tinto legno o laccato. Fondino in tessuto (cotone).

DIE METALLO Struttura in metallo verniciato. Fondino/schienale in polipropilene stampato nei vari colori o in tessuto.

COMPONENTI PER TESTATE E PIEDIERE LETTI Pannelli vedi "STRUTTURA". Particolari in legno di faggio o aioux tinti o laccati; MDF rivestito con decorativo; metacrilato; laminato.